

У сучасних світових умовах сталє економічне зростання не може відбуватися без інклюзивного розвитку. Китайський уряд, розуміючи складні виклики майбутнього та неминучі глобальні проблеми людства, взяв курс на інклюзивний розвиток економіки. Це забезпечить Китаю сталє економічне зростання, доступність середньої та вищої освіти, медицини, формування середнього класу та інноваційної нації. Тому концепція інклюзивного розвитку повинна стати основою розвитку економіки України, тому що країна зможе успішно розвиватися лише у тому випадку, якщо процес її розвитку супроводжується набуттям нових знань та їх практичного втілення.

Література:

1. Прушківська Е. В. Теоретичні аспекти інклюзивного розвитку та його роль у сучасних умовах / Е. В. Прушківська, М. В. Дерев'ягін // *Economics Bulletin*, 2018, – № 2. – С. 24–33.
2. Economic inclusion. *European Bank for Reconstruction and Development*. 2017. URL: <https://www.ebrd.com/what-we-do/projects-and-sectors/economic-inclusion.html> (дата звернення 20.01.20).
3. Базиліук А. В. Інклюзивне зростання як основа соціально-економічного розвитку / А. В. Базиліук, О. В. Жулин // *Економіка та управління на транспорті*, 2015. – Вип. 1. – С. 19–29.
4. Хоменко О. В. Теоретичні та практичні аспекти інклюзивного розвитку економіки КНР / О. В. Хоменко // *Kitaĕznavĕi doslidžennâ*, 2018. – № 1. – С. 69–76.
5. The Inclusive Development Index 2017. World Economic Forum Report. 2017. URL: <https://widgets.weforum.org/inclusive-development-index-2017/> (дата звернення 20.01.20).

ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ЕКОНОМІКИ В КОНТЕКСТІ ІНКЛЮЗИВНОГО РОЗВИТКУ

Т. А. ПУШКАР, канд. екон. наук, доц., доц. кафедри економіки

С. С. ТАТЬЯНКО, студ.

*Харківський національний університет міського господарства
імені О. М. Бекетова, м. Харків*

Концепція інклюзивного зростання як інтегрованого масштабного зростання, яке охоплює широкі кола людей, галузей, сфер діяльності, створюючи умови для отримання переваг від розвитку, ставить за мету досягнення поряд з вищим рівнем процвітання поряд зростанням рівності в можливостях і розподіленні доходів.

На думку К. Сапун, Р. Селезньової, саме інклюзивне зростання повинне забезпечувати справедливі можливості для економічних учасників під час економічного зростання та рівноправ'я секторів економіки та верств населення. Концепція інклюзивного зростання також зосереджує увагу на рівності здоров'я, людського капіталу, екологічного стану довкілля, соціального захисту та продовольчої безпеки [2, с. 108].

I, незважаючи на те, що глобальний індекс інклюзивності розвитку не враховує окремою складовою цифрову трансформацію економіки, вплив розвитку цифрової складової на основні процеси у суспільстві (в індексі передбачено таку складову як «Базова та цифрова інфраструктура»), заперечувати вплив цифрових трансформацій на розвиток суспільства в сучасних реаліях неможливо.

Концепція інформаційної економіки визначає підґрунтям її становлення ряд процесів, які формують не тільки новітні умови діяльності, але і змінюють парадигму сприйняття економічних процесів. Інтелектуалізація виробництва, дематеріалізація продукту, що створюється, глобальне зміщення економічних відносин у інформаційний простір стають вагомими чинниками інклюзивного розвитку. Становлення інформаційної економіки в умовах інклюзивного розвитку повинне вирішувати ряд основних завдань, зокрема:

1) забезпечувати підвищення рівня трансформації виробничих відносин у всіх галузях і секторах економіки на основі рівного доступу до інформаційного простору, реалізації концепції інформатизації бізнесу та бізнес-структур;

2) розвиток відкритих інновацій, можливості їх реалізації;

3) створення рівних умов для розвитку цифрових компетенцій усіх членів суспільства як основи підвищення інформатизації праці;

4) забезпечення включення економічних суб'єктів національної економіки в глобальне інформаційне середовище, рівного доступу до можливостей участі в міжнародних різноманітних міжнародних проєктів, розвитку партнерських відносин;

5) реструктуризацію міжнародного ринку праці шляхом підвищення можливостей доступу до джерел інформації, прискорення пошуку та налагодження ділових контактів.

Становлення інформаційної економіки, підвищення її позитивного впливу на забезпечення інклюзивного розвитку неможливий без сприйняття суспільством процесів інтелектуалізації праці. Значення самоосвіти, освіти протягом всього життя, які проголошені у Європейському освітньому просторі, доступу до освітніх ресурсів, створення і реалізація програма розвитку інклюзивної освіти, підвищення цифрової компетенції суспільства невід'ємна складова інтелектуалізації праці. Без врахування даних процесів реалізація принципів інклюзивного розвитку в сучасному глобалізованому світі, який активно рухається по шляху цифрової трансформації неможливе.

Таким чином, сучасні процеси цифрової трансформації, становлення інформаційної економіки на основі розвитку єдиного інформаційного простору, інтелектуалізації праці, зміни парадигми економічної діяльності у розрізі зміщення значної частини економічних процесів у цифровий простір, не тільки зумовлюють можливості інклюзивного розвитку, але і стають їх важливою складовою, забезпечуючи прискорення процесів і сприяння реалізації його основних принципів.

Література:

1. Inclusive growth for people and places: challenges and opportunities. Inclusive Growth Commission (2017), RSA, London, URL: https://www.thersa.org/globalassets/pdfs/reports/rsa_inclusivegrowth-commission-final-report-march-2017.pdf (Accessed 13 January, 2019).
2. Сапун К. В. Концепція інклюзивного зростання в економіці / К. В. Сапун, Р. В. Селезньова // *Вісник студентського наукового товариства ДонНУ імені Василя Стуса*, 2018. – № 10. – С. 177–181.

ПРІОРИТЕТИ РОЗВИТКУ ЦИФРОВОЇ ЕКОНОМІКИ В УКРАЇНІ

Н. Є. СКОРОБОГАТОВА, канд. екон. наук, доц.,
доц. кафедри міжнародної економіки
А. О. СЛОБОДА, студ.

Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», м. Київ

На сьогодні світ знаходиться на етапі цифрової глобалізації, яка характеризується нескінченними потоками інформації. Розвинені країни зараз активно впроваджують новітні цифрові технології до економічних процесів [1; 3]. Це допомагає ефективніше та успішніше реалізовувати стратегічні цілі країн, а також підвищувати рівень конкурентоспроможності на світовій арені. Україна також намагається не відставати від тенденцій в світі, а особливо, в Євросоюзі, тому Кабінет Міністрів України була впроваджена Концепція розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018-2020 рр. Даний нормативний документ визначає наступні пріоритети: стимулювання економі та залучення інвестицій, підвищення рівня конкурентоспроможності країни за рахунок цифровізації, збільшити обізнаність щодо цифрових технологій серед населення, розвиток ІТ-аутсорсингу [5].

Слід зазначити, що цифрові технології стрімко проникають як в повсякденне життя населення, так і в різні сектори економіки, а саме: відбуваються зміни у виробничих процесах (удосконалення технології, автоматизація тощо), зміни методів та моделей управління бізнесом, канали збуту та ін. Як зазначають фахівці [1–4], цифровізація надасть багато можливостей для розвитку економіки України. Основними принципами цифровізації економіки та суспільства: *справедливість* (встановлених правил повинні дотримуватись усі члени суспільства та суб'єкти господарювання); *націленість* (створення конкурентних переваг як у повсякденному житті, так і виробничому процесі); *безпека* (кібербезпека, захист персональних даних та секретів виробництва); *доступність* (рівний доступ до послуг, інформації та знань); *відкритість* (співробітництво з усіма партнерами щодо створення світового ринку е-комерції); *ефективність* (результат від цифровізації має перевищувати витрати); *економічність* (найкраще використання ресурсів, необхідних для цифровізації); *комплексність* (зняття інституційних бар'єрів, що перешкоджають цифровізації); *цілісність* (взаєморозуміння між членами